

急救和转运用呼吸机-20电介质强度测试-百检网

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 急救和转运用呼吸机-20电介质强度测试-百检网 |
| 公司名称 | 百检（上海）信息科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园 |
| 联系电话 | 4001017153 18501763637 |

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测是服务全球的检验、鉴定、测试和认证机构，帮助众多行业和企业提供一站式的产品检测认证解决方案。百检检测的服务能力覆盖照明、安防、化工、机械、消费品、汽车、医疗保健等多个行业的供应链上下游，提供安规检测，EMC检测，有害物质检测，环境安全检测，性能检测，电子电器产品可靠性与失效分析，材料可靠性与失效分析，金属材料、非金属材料分析，纺织品、鞋类、皮革检测，玩具检测，食品包装和接触材料检测、认证与培训，货物适运鉴定等多项综合检测与认证服务。EBO拥有众多优秀且专业的测试和认证工程师，可为广大厂商提供认证申请、标准咨询、测试、技术支持、对策、获得认证等“一站式”服务。

1 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 52 不正常的运行和故障状态

2 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 48 与患者身体接触的应用部分的材料

3 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 46 人为差错

- 4 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 37 位置和基本的要求
- 5 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 49 供电电源的中断
- 6 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 58 保护接地——端子和连接
- 7 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 18 保护接地、功能接地和电位均衡
- 8 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 56 元器件和组件
- 9 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 5 分类
- 10 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 51 危险输出的防止
- 11 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 45 压力容器和受压部件
- 12 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 9 可拆卸的保护装置
- 13 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 8 基本安全类型
- 14 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 55 外壳和罩盖
- 15 医用呼吸机 基本安全要求和主要性能专用要求 第3部分：急救和转运用呼吸机 YY 0600.3-2007 ISO 10651-3:1997 16 外壳和防护罩

